भारत की राजपत्र The Gazette of India

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i) PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 78] No. 78] नई दिल्ली, सोमवार, फरवरी 14, 2011/माघ 25, 1932

NEW DELHI, MONDAY, FEBRUARY 14, 2011/MAGHA 25, 1932

वित्त मंत्रालय

(राजस्व विभाग)

(रक्षोपाय महानिदेशक का कार्यालय)

(सीमा-शुल्क और केन्द्रीय उत्पाद शुल्क)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 14 फरवरी, 2011

विषय : चीन जन.गण. से भारत में होने वाले एल्यूमिनियम फ्लैट रोल्ड उत्पादों और एल्यूमिनियम फॉइल के आयातों पर रक्षोपाय शुल्क की समीक्षा ।

[सीमा-शुल्क टैरिफ अधिनियम, 1975 की धारा 8 ग के साथ पठित सीमा-शुल्क (टैरिफ परिवर्ती उत्पाद विशिष्ट रक्षोपाय शुल्क) नियम, 2002 के नियम 17 के अंतर्गत]

सा,का.नि. 90(अ).— मै. एल्युमिनियम एसोसिएशन ऑफ इंडिया, 118, पहला तल, रमनश्री आर्केड, 18 एम.जी. रोड, बंगलौर-560 001 और मै. हिन्डालको इंडस्ट्रीज लि., "सैंचुरी भवन", तीसरी मंजिल, डा. ऐनीबेसेंट रोड, वर्ली, मुंबई द्वारा सीमाशुल्क (टैरिफ परिवर्ती उत्पाद विशिष्ट रक्षोपाय शुल्क) नियम, 2002 के नियम 5 के अंतर्गत रक्षोपाय महानिदेशक के समक्ष एक आवेदन दिया था, जिसमें चीन जन गण. से भारत में आयातित एल्यूमिनियम फ्लैट रोल्ड उत्पादों और एल्युमिनियम फाँइल के आयातों पर रक्षोपाय शुल्क लगाने का अनुरोध किया गया था तािक एल्यूमिनियम फ्लैट रोल्ड उत्पादों और एल्युमिनियम फ्लैट रोल्ड उत्पादों और एल्युमिनियम फाँइल के घरेलू उत्पादकों को चीन जन गण. से बढ़े हुए आयातों द्वारा उत्पन्न बाजार संकट या होने वाले खतरे से संरक्षित किया जा सके।

2. चीन जन गण. से भारत में होने वाले एल्यूमिनियम फ्लैट रोल्ड उत्पादों और एल्युमिनियम फॉइल के आयातों से संबंधित रक्षोपाय जांच की शुरूआत की सूचना सीमाशुल्क (टैरिफ

(1)

परिवर्ती उत्पाद विशिष्ट रक्षोपाय शुल्क) नियम, 2002 के नियम 6 के अंतर्गत दिनांक 16 जनवरी, 2009 को जारी की गई थी।

- 3. प्रारंभिक जांच परिणाम 2 फरवरी, 2009 को जारी किए गए थे । केन्द्र सरकार ने दिनांक 23.03.2009 की अधिसूचना सं. 26/2009-सीमाशुल्क द्वारा 23.03.2009 से 08.10. 2009 तक की अविध के लिए अनंतिम रक्षोपाय शुल्क लगाया था, जिसकी दर निम्नानुसार थी-
 - क) शीर्ष सं. 7606 (एल्युमिनियम फ्लेट रोल्ड उत्पाद) के अंतर्गत आने वाली सभी वस्तुओं पर मूल्यानुसार 21 प्रतिशत और
 - ख) चीन जन गण. से भारत में आयात होते समय उक्त अधिनियम की पहली अनुसूची के शीर्ष सं. 7607 (एल्युमिनियम फॉइल) के अंतर्गत आने वाली सभी वस्तुओं पर मूल्यानुसार 35 प्रतिशत ।
- 4. अंतिम जांच परिणाम 29 मई, 2009 को जारी किए गए थे जिसमें चार (4) वर्षों की अविध के लिए रक्षोपाय शुल्क लगाने की सिफारिश की गई थी जिसमें पहले, दूसरे, तीसरे और चौथे वर्ष में एल्युमिनियम फॉइल पर क्रमशः 14%, 12%, 10%, 8% की दर से तथा पहले, दूसरे, तीसरे तथा चौथे वर्ष में एल्युमिनियम फ्लैट रोल्ड उत्पादों पर क्रमशः 30%, 25%, 20%, 15% की दर से शुल्क लगाने की सिफारिश की गई थी।
- 5. केन्द्र सरकार ने दिनांक 19 जून, 2009 की अधिसूचना सं. 71/2009-सीमाशुल्क द्वारा 2 वर्ष की अवधि के लिए निम्नानुसार निश्चयात्मक रक्षोपाय शुल्क लगाया था:
 - (क) निम्नलिखित को छोड़कर शीर्ष 7606 के अंतर्गत आने वाले एल्युमिनियम फ्लैट रोल्ड उत्पाद ---
 - (क) कलर कोटेड एल्युमिनियम क्वॉइल पीई (पॉलिस्टर) कोटिंग के साथ अथवा सीटीएच 7606 के अंतर्गत आने वाली पी वी डी एफ (फ्लोरीन-कार्बन) कोटिंग सहित ।
 - (ख) एल्युमिनियम कंपोजिट पैनल
 - (ग) एल्युमिनियम-मैगनीज-सिलिकॉन आधारित और/अथवा एल्युमिनियम-मैग्नीशियम-सिलिकॉन आधारित मिश्रण, चाहे क्लैड हों अथवा अनक्लैड 0.05 मि.मी. से 3.00 मिमी. की मोटाई वाले 45 एमपीए से अधिक ब्रेजिंग पश्चात यील्ड मजबूती वाले जो टैरिफ शीर्ष सं. 7606 के अंतर्गत आते हैं तथा जिनका उपयोग रेडिएटर सहित ताप एक्सचेंजर, चार्ज एयर कूलर कंडेन्शर, ऑयल कूलर, हीटर कोर्स, एवेपोरेटर्स, ताप वेंटीलेशन और वातानुकूलन (एच वी ए सी) प्रणालियों और उनके कलपुर्जों में किया जाता है । इसकी दर निम्नानुसार थी:-
 - i. 23 मार्च, 2009 से 22 मार्च, 2010 तक (ये दोनों दिन शामिल) आयातित वस्तु पर मूल्यांनुसार 14%; और

- ii. 23 मार्च, 2010 से 22 मार्च, 2011 तक (ये दोनों दिन शामिल) आयातित वस्तु पर मूल्यांनुसार 12%;
- (ख) निम्नलिखित को छोड़कर शीर्ष 7607 के अंतर्गत आने वाली एल्युमिनियम फॉइल पर-
- (क) सीटीएच 7607 के अंतर्गत आने वाली 7 माइक्रोन से कम मोटाई की एल्युमिनियम फॉइल
- (ख) खुरदरी सतह और छिद्रित के साथ 10.5 माइक्रोन की एल्युमिनियम फॉइल चाहे मुद्रित हो अथवा नहीं; बियर बोटलिंग इकाई द्वारा प्रयुक्त
- (ग) कलर कोटेड एल्युमिनियम क्वॉइल पीई (पॉलिस्टर) कोटिंग के साथ अथवा सीटीएच 7607 के अंतर्गत आने वाली पी वी डी एफ (फ्लोरीन-कार्बन) कोटिंग सहित।
- (घ) सीटीएच 7607 के अंतर्गत आने वाली एच्ड या फॉम्ड एल्युमिनियम फ्वाइल जो इलेक्ट्रोलिटिक कैपिसिटर के विनिर्माण में प्रयोग के लिए हैं, ।
- (ङ) सीटीएच 7607 के अंतर्गतं आने वाले को-पॉलीमर कोटेड पोली एल्युमिनियम फॉइल जो पी आई जे एफ टेलीकॉम कॉपर केबल या ऑप्टिकल फाइबर केबल के विनिर्माण में प्रयोग की जाती है ।
- (च) एल्युमिनियम-मैगनीज-सिलिकॉन आधारित और/अथवा एल्युमिनियम-मैग्नीशियम-सिलिकॉन आधारित मिश्रण, चाहे क्लैड हों अथवा अनक्लैड 0.05 मि.मी. से 3.00 मिमी. की मोटाई वाले 45 एमपीए से अधिक ब्रेजिंग पश्चात यील्ड मजबूती वाले जो टैरिफ शीर्ष सं. 7607 के अंतर्गत आते हैं तथा जिनका उपयोग रेडिएटर सहित ताप एक्सचेंजर, चार्ज एयर कूलर कंडेन्शर, ऑयल कूलर, हीटर कोर्स, एवेपोरेटर्स, ताप वेंटीलेशन और वातानुकूलन (एच बी ए सी) प्रणालियों और उनके कलपुर्जों में किया जाता है। इसकी दर निम्नानुसार थी
 - i. 23 मार्च, 2009 से 22 मार्च, 2010 तक (ये दोनों दिन शामिल) आयातित वस्तु पर मूल्यांनुसार 30%; और
 - ii. 23 मार्च, 2010 से 22 मार्च, 2011 तक (ये दोनों दिन शामिल) आयातित वस्तु पर मूल्यांनुसार 25%;
- 6. अब आवेदकों ने रक्षोपाय शुल्क को लागू करने की अवधि को 22 मार्च, 2011 से 2 वर्ष आगे बढ़ाकर रक्षोपाय शुल्क को जारी रखने के लिए समीक्षा हेतु आवेदन किया है क्योंकि बाजार संकट और बाजार संकट का खतरा अभी भी मौजूद है । उन्होंने यह बताया है कि रक्षोपाय शुल्क हटाए जाने से घरेलू उद्योग को क्षति होगी और उन्होंने निरंतर आयात तथा बाजार संकट के खतरे संबंधी साक्ष्य और अपने उत्पादन, बिक्री, क्षमता उपयोग, लाभप्रदता आदि के आंकड़े आवेदन और उसके बाद के अनुरोधों के माध्यम से अपने दावे के समर्थन में प्रस्तुत किए हैं ।
- 7. बढ़े हुए आयात: चीन जन.गण. से भारत में एल्युमिनियम फ्लैट रोल्ड उत्पादों और एल्युमिनियम फॉइल के आयातों में वृद्धि का रूझान देखा गया है । चीन से एल्युमिनियम

फ्लैट सोल्ड स्त्याची और एल्युमिनियम फॉइल के आयातों में रक्षोपाय शुल्क लागू रहने की अविध के दौरान भी 2009-10 की तुलना में 2010-11 में 28.87% और 28.36% तक की वृद्धि हुई है । चीन जन गण. का भारत को प्रमुख निर्यातक के रूप में प्रभुत्व बरकरार है और चीन से आयातों की कुल मात्रा में वृद्धि का रूझान प्रदर्शित होना जारी है। आवेदकों ने यह अनुरोध किया है कि चीन के पास उपलब्ध भारी अधिशेष क्षमता के कारण आयातों में वृद्धि होना जारी रहेगा ।

तालिका 1क

एल्युामानय		5 छत्पाद					
आयात (मी.ट.)	2005- 106	2006- 07	2007- 08	2008- 09	2009- 10	2010- 11(जून, 2010 तक)	अप्रैल-जून 10 (वार्षिकीकृत)
चीन	4,596	8,906	17,065	17,926	13,560	4,369	17476
अन्य देश	16,193	20,814	21,657	22,698	43,832	15,629	62516
कुल आयात	20,789	29,720	38,721	40624	57392	19998	79992
चीन के आयातों का % हिस्सा	22	30	44	44	24		22
प्रवृत्ति (चीन)	100	194	371	390	295		380

स्रोत: डी जी सी आई एस (आईबीआईएस आंकड़ों के अनुसार रक्षोपाय शुल्क के अधीन नहीं रखी गई मात्रा को शामिल नहीं किया गया है ।)

<u>तालिका 1ख</u>

मात्रा को शामिल नहीं किया गया है ।)

2005- 06	20 <u>0</u> 6- 07	2007- 08	2008- 09	2009- 10	2010- 11(जून, 2010 तक)	अप्रैल-जून 10 (वार्षिकीकृत)
4,642	8,897	19,064	26,954	15,998	5,134	20536
14,826	13,304	15,465	18,612	49,247	12,066	48264
19,468	22,201	34,529	45,566	65,245	17,200	68800
24	40	55	59	25		30
100 सी आई एस	192	411	581	345		442
	4,642 14,826 19,468 24 100	06 07 4,642 8,897 14,826 13,304 19,468 22,201 24 40 100 192	06 07 08 4,642 8,897 19,064 14,826 13,304 15,465 19,468 22,201 34,529 24 40 55 100 192 411	06 07 08 09 4,642 8,897 19,064 26,954 14,826 13,304 15,465 18,612 19,468 22,201 34,529 45,566 24 40 55 59 100 192 411 581	06 07 08 09 10 4,642 8,897 19,064 26,954 15,998 14,826 13,304 15,465 18,612 49,247 19,468 22,201 34,529 45,566 65,245 24 40 55 59 25 100 192 411 581 345	06 07 08 09 10 11(जून, 2010 तक) 4,642 8,897 19,064 26,954 15,998 5,134 14,826 13,304 15,465 18,612 49,247 12,066 19,468 22,201 34,529 45,566 65,245 17,200 24 40 55 59 25 100 192 411 581 345

8. बाजार संकट और बाजार संकट का खतरा:- आवेदकों ने दावा कियां है कि चीन से एल्युमिनियम फ्लैट रोल्ड उत्पादों और एल्युमिनियम फॉइल के आयातों में निरंतर वृद्धि से बाजार संकट उत्पन्न हुआ है और उसका खतरा उत्पन्न हुआ है और उन्होंने अपने दावे के समर्थन में साक्ष्य प्रस्तुत किए हैं:

तालिका 2क

एल्युमिनियम फ्लैट रोल्ड उत्पाद-

	इकाई	2005- 06	2006- 07	2007- 08	2008- 09	2009- 10	2010- 11 (सितंबर तक.)	2010-11 (वार्षिकीकृत
उत्पादन	मी.ट.	187678	207908	214584	181784	205265	105028	210056
घरेलू बिक्री	मी.ट.	85588	94235	98460	88334	121246	60290	120580
मांग	मी.ट.	168305	184398	213265	204832	281888		303948
क्षमता		100000	104330	210200	204002	201000		0000-10
उपयोग	%	107.24	101.42	104.68	88.68	100.13		90.54
लाभ/हानि	सूचीबद्ध	100	107	48	76	108		130

स्रोत: मै. हिन्डाल्को,एंड डीजीसीआईएस

8क. वर्ष 2010-11 के दौरान क्षमता में वृद्धि के साथ-साथ घरेलू उद्योग का उत्पादन बढ़ गया था। घरेलू बिक्री में भी वृद्धि हुई थी परंतु बिक्री में हुई वृद्धि घरेलू खपत में हुई वृद्धि के अनुरूप नहीं थी। रक्षोपाय शुल्क के बावजूद आयात में हुई वृद्धि से वर्ष 2010-11 में घरेलू उद्योग की क्षमता में 10% की गिरावट आई (तालिका-2क)।

तालिका 2ख

एल्य्मिनियम फॉइल-

*	इकाई	2005- 06	2006- 07	2007- 08	2008- 09	2009- 10	2010- 11 (सितंबर तक.)	2010-11 (वार्षिकीकृ त
उत्पादन	मी.ट.	28567	28360	27735	22290	16911	9028	18056
घरेलू बिक्री	मी.ट.	25790	25489	24457	20091	13953	7259	14518
मांग	मी.ट.	61098	65010	78586	88375	106844		114564
क्षमता उपयोग	%	71.42	70.9	69.34	55.73	42.28	45.14	45.14
लाम/हानि	सूचीबद्ध	(100)	(124)	(132)	(108)	(107)		(128)

स्रोतः मै. हिन्डाल्को,एंड डीजीसीआईएस

- 8ख. घरेलू उद्योग के उत्पादन और बिक्रियों में आयातों में वृद्धि के कारण रक्षोपाय शुल्क लागू रहने की अविधि के दौरान भी गिरावट आई है । क्षमता उपयोग भी निम्न स्तर पर रहा है (तालिका 2 ख) ।
- 8ग घरेलू उद्योग ने रक्षोपाय शुल्क लागू रहने के बावजूद दोनों उत्पादों में सकारात्मक कीमत कटौती का दावा किया है ।
- 9. आवेदन की जांच करने पर प्रथम दृष्टया ऐसा लगता है कि चीन जन गण. से भारत में बढ़ी हुई मात्रा में एल्युमिनियम फ्लैट रोल्ड उत्पादों और एल्युमिनियम फॉइल का आयात होता जारी है, जिससे घरेलू एल्यूमिनियम फ्लैट रोल्ड उत्पादों और एल्युमिनियम फॉइल के उत्पादकों के लिए बाजार संकट उत्पन्न होना तथा उसका खतरा होना जारी है और तद्नुसार इस सूचना के माध्यम से रक्षोपाय शुल्क को जारी रखने के लिए समीक्षा जांच की कार्रवाई शुरू करने का निर्णय लिया गया है।
- 10. सभी हितबद्ध पक्षकार इस सूचना की प्राप्ति की तारीख से 30 दिनों के भीतर अपने विचारों से निम्नलिखित पते पर अवगत करा सकते हैं:

महानिदेशक, रक्षोपाय दूसरा तल, भाई वीर सिंह साहित्य सदन, भाई वीर सिंह मार्ग, गोल मार्किट, नई दिल्ली, भारत

टेलीफैक्स: 23741542/23741537 ईमेल: dgsafeguards@nic.in

- 11. सभी ज्ञात हितबद्ध पक्षकारों को अलग से भी लिखा जा रहा है ।
- 12. इस जांच में कोई अन्य पक्षकार जो हितबद्ध पक्षकार माने जाने का इच्छुक है, अपने अनुरोध इस सूचना की तारीख से 15 दिनों के भीतर महानिदेशक (रक्षोपाय) को भेज सकता है।

[फा. सं. डी-22011/33/2010] आई. डी. मजुमदार, महानिदेशक (रक्षोपाय)

MINISTRY OF FINANCE

(Department of Revenue)

(OFFICE OF THE DIRECTOR GENERAL OF SAFEGUARDS CUSTOMS AND CENTRAL EXCISE)

NOTIFICATION

New Delhi, the 14th February, 2011

Sub: Review of Safeguard Duty on imports of Aluminium Flat Rolled Products and Aluminium Foil into India from the People's Republic of China.

[Under Rule 17 of the Customs Tariff (Transitional Product Specific Safeguard Duty) Rules, 2002 read with the Section 8C of Customs Tariff Act, 1975]

- G.S.R. 90(E).—An application was filed before Director General Safeguards under Rules 5 of the Custom Tariff (Transitional Product Specific Safeguard Duty) Rules, 2002 by M/s. Aluminium Association of India, 118, 1st Floor, Ramanashree Arcade, 18, M.G. Road, Bangalore-560 001 and M/s Hindalco Industries Limited, "Century Bhavan", 3rd Floor, Dr. Annie Besant Road, Worli Mumbai for imposition of Safeguard duty on imports of Aluminium Flat Rolled Products and Aluminium Foil imported into India from People's Republic of China to protect the domestic producers of Aluminium Flat Rolled Products and Aluminium Foil against market disruption caused or threatening to be caused by the increased imports from People's Republic of China.
- 2. The Notice of Initiation of Safeguard investigation concerning imports of Aluminium Flat Rolled Products and Aluminium Foil into India from People's Republic of China was issued under Rule 6 of Customs Tariff (Transitional Product Specific Safeguard Duty) Rules, 2002 on 16th January, 2009.
- 3. Preliminary findings were issued on 2nd February 2009. The Central Government vide notification No.26/2009 Customs, dated 23.03.2009 levied provisional safeguard duty for the period from 23.03.2009 to 08.10. 2009 at the rate of-

a) 21 per cent ad valorem on all goods falling under heading 7606 (Aluminium Flat Rolled Products) and

- b) 35 per cent ad *valorem* on all goods falling under heading 7607 (Aluminium Foil) of the First Schedule to the said Act, when imported into India from People's Republic of China.
- 4. The Final finding was issued on 29th May, 2009 recommending imposition of Safeguard duty for the period of four (4) years at the rate of 14%, 12%, 10%, 8% on Aluminum Foil in first, second, third and fourth year respectively and at the rate of 30%, 25%, 20%, 15% on Aluminum Flat Rolled Products in first, second, third and fourth year respectively.
- 5. The Central Government imposed the definitive Safeguard duty for the period of two years vide Notification no. 71/2009-Cus. Dated 19th June 2009 as under:
 - (A) on Aluminum Flat Rolled Products falling under heading 7606 excluding -
 - (a) Colour Coated Aluminium Coil with either PE (Polyester) Coating or PVDF (fluorine-carbon) Coating falling under CTH 7606
 - (b) Aluminium Composite panels,

(c) Aluminium-Manganese-Silicon based and/or Aluminium-Magnesium-Silicon based alloys, whether clad or unclad; with thickness between 0.05 mm to 3.00 mm; with post brazing yield strength greater than 45 MPA, falling under tariff heading 7606 for use in heat exchangers including radiators, charge air coolers, condensers, oil coolers, heater cores, evaporators, heat ventilation and air conditioning (HVAC) systems and parts thereof,

at the rate of :--

- i. 14% ad valorem, when imported from the 23rd day of March, 2009 to 22nd day March, 2010 (both days inclusive); and
- ii. 12% ad valorem, when imported from the 23rd day of March, 2010 to 22ⁿ day March, 2011 (both days inclusive);
- (B) on Aluminum Foil falling under heading 7607 excluding ---
- (a) Aluminium Foil of thickness less than 7 micron falling under CTH 7607
- (b) "Aluminium foil of 10.5 micron with rough surface and perforated whether printed or not; to be used by beer bottling unit"
- (c) Colour Coated Aluminium Coil with either PE (Polyester) Coating or PVDF (fluorine-carbon) Coating falling under CTH 7607.
- (d) Etched or formed Aluminium Foils falling under CTH 7607 meant to be used in the manufacture of Electrolytic capacitors.
- (e) Poly Aluminium Foil Coated with Copolymer falling under CTH 7607 to be used in the manufacture of PIJF Telecom Copper Cables or Optical Fiber Cables.
- (f) Aluminium-Manganese-Silicon based and/or Aluminium-Magnesium-Silicon based alloys, whether clad or unclad; with thickness between 0.05 mm to 3.00 mm; with post brazing yield strength greater than 45 MPA, falling under tariff heading 7607 for use in heat exchangers including radiators, charge air coolers, condensers, oil coolers, heater cores, evaporators, heat ventilation and air conditioning (HVAC) systems and parts thereof.

at the rate of :--

- i. 30% ad valorem, when imported from the 23rd day of March, 2009 22nd day March, 2010 (both days inclusive); and
- ii. 25% ad valorem, when imported from the 23rd day of March, 201 to 22nd day March, 2011 (both days inclusive);
- 6. Now the applicants have filed an application of review for continued imposition of safeguard duty by extending the period of imposition of safeguard duty beyond 22nd day March, 2011 for two years as market disruption and the threat of market disruption continues. They have submitted that expiry of safeguard duty would cause damage to the domestic industry and have submitted evidences of continued imports and threat to market disruption along with their data of production, sales, capacity utilization, profitability etc. in support of their claim through the application and subsequent submissions.
- 7. Increased Imports: Imports of Aluminum Flat Rolled Products and Aluminum Foil from People's Republic of China into India have shown an increasing trend. The Aluminum Flat Rolled Products and Aluminum Foil import from China increased by 28.87% and 28.36% in 2010-11 compared to 2009-10 even during the period of imposition of safeguard

duty. The people Republic of China continues to be the dominant exporter to India and the total volume of export from China continues to show increasing trend. The applicants have submitted that the continued increased import is due to huge surplus capacity available with China.

ALUMINIUM FRP

Table 1A

Imports (MT)	2005- 06	2006- 07	2007- 08	2008- 09	2009- 10	2010- 11(Upto June,10)	April- June 10 (annuali zed)
China	4,596	8,906	17,065	17,926	13,560	4,369	17476
Other Countries	16,193	20,814	21,657	22,698	43,832	15,629	62516
Total Imports	20,789	29,720	38,721	40624	57392	19998	79992
% Share of China		-			31372	17770	78992
imports	22	30	44	44	24		22
Trend			-				
(CHINA)	100	194	371	390	295		380
SOURCE	DGCIS	(Qty not	subjecte	d to SG is		as per IBIS	

Table 1B

ALUMINI	UM FOIL						
Imports(MT)	2005-06	2006- 07	2007- 08	2008- 09	2009- 10	2010- 11(Upto June,10)	April- June 10 (annuali zed)
China	4,642	8,897	19,064	26,954	15,998	5,134	20536
Other Countrie s	14,826	13,304	15 465	10 640			
	14,020	13,304	15,465	18,612	49,247	12,066	48264
Total Imports	19,468	22,201	34,529	45,566	65,245	17,200	68800
% Share of China imports	24	40	55	59	25		30
Trend			- 00	- 53	20		30
(CHINA)	100	192	411	581	345		442
SOURCE:	DGCIS (Qty not s	subjected	to SG is	excluded	as per IBIS	Data)

8. Market Disruption and Threat to Market disruption:- The applicants have claimed that continued increased import of Aluminum Flat Rolled Products and Aluminum Foil from China has caused and threaten to cause market disruption and have submitted evidence in support of their claim:

Table 2A

Aluminum Flat Rolled Products-

	Unit	2005-06	200 6-07	2007-08	2008- 09	2009-10	2010-11 (up to Sept.)	2010- 11(Annualised)
Production	.MT	187678	207908	214584	181784	205265	105028	210056
Domestic Sale	MT	85588	94235	98460	88334	121246	60290	120580
Demand	:MT	168305	184398	213265	204832	281888		303948
Capacity Utilization	%	107.24	101.42	104.68	88.68	100.13		90.54
Profit/Loss	Indexed :	100	107	48	76	108		130

Source: M/s. Hindalco & DGCIS

8A. The Production of Domestic industry increased in 2010-11 with the increase in capacity. The domestic sales also increased but the increase in sale is disproportionate to the increase in domestic consumption. The capacity utilization of Domestic Industry decreased by 10% in 2010-11 with the increase in import despite of Safeguard duty (Table 2A)

Table 2B

Aluminum Foil-

	Unit	2005-06	2006-07	2007-08	2008- 09	2009-10	2010-11 (up to Sept.)	2010- 11(Annual ised)
Production	MT	28567	28360	27735	22290	16911	9028	18056
Domestic Sale	МТ	25790	25489	24457	20091	13953	7259	14518
Demand	MT	61098	65010	78586	88375	106844		114564
Capacity Utilization	%	71.42	70.9	69.34	55.73	42.28	45.14	45.14
Profit/Loss	Indexed	(100)	(124)	(132)	(108)	(107)		(128)

Source: M/s. Hindalco

- 8B. The production and sales of Domestic Industry has decreased even during the period of imposition of Safeguard duty with the increase in import. The capacity utilisation also remained low (Table 2B).
- 8C. The domestic industry has claimed positive price undercutting in both the product despite of the imposition of safeguard duty.

- 9. On examination of the application, prima facie it appears that the Aluminium Flat Rolled Products and Aluminium Foil continues to be imported into India from People's Republic of China in increased quantity so as to cause or threaten to cause market disruption to the domestic producers of Aluminium Flat Rolled Products and Aluminium Foil and accordingly it has been decided to initiate review proceeding through this notice for continued imposition of safeguard duty.
- 10. All interested parties may make their view known within 30 days from the date of the notice to:

The Director General of Safeguards 2nd Floor, Bhai Vir Singh Shaitya Sadan, Bhai Vir Singh Marg, Gole Market, New Delhi-110001 India Telefax: 23741542/23741537

Telefax: 23741542/23741537 E-mail: dgsafeguards@nic.in

- 11. All known interested parties are also being addressed separately.
- 12. Any other party to the investigation who wishes to be considered as an interested party may submit its request so as to reach the Director General (Safeguards) within 15 days from the date of this notice.

[F. No. D-22011/33/2010]

I. D. MAJUMDER, Director General (Safeguards)